

Suction Cup Grab Bars



RETAIL BOX



INSET B



INSET C



INSET D



- Installs and removes without tools or professional installation
- Can be installed at any angle
- Large suction cups provide an extremely strong hold; suction cups are 3.75" in diameter
- Release levers make installing and removing the suction cup grab bars quick and easy
- Red/Green color indicators on top of the handle shows "safe secure" suction or to "re-affix" suction
- Avoid grout lines for proper placement
- Will not damage property
- Use to assist with balance only
- Do not use to leverage body weight
- Always check to make sure the bar is securely attached before using
- Uninstall and reinstall as needed
- Retail Packaged

PRODUCTS

Description

RTL13083	White & Beige 12" Suction Cup Grab Bar, 3/cs
RTL13085	Black & Chrome 12" Suction Cup Grab Bar, 3/cs

SPECIFICATIONS

Description

Length	12"
Weight	.5 lbs.
Carton Shipping Weight	3.5 lbs.
Warranty	Limited Lifetime

driveTM

www.drivemedical.com

Rev.1.04.29.16

Suction Cup Grab Bar

Barra de Apoyo con Copas
de Succión

Barre D'appui Avec Ventouse

Item # RTL13083, RTL13085



EU Authorized Representative
Drive Medical LTD
Ainley's Industrial Estate
Elland, West Yorkshire,
United Kingdom HX5 9JP

www.drivemedical.com

driveTM

grab bar



RTL13083

RTL13085

Easily and securely attached without drilling.
Provides security and the convenience of mobility.
Won't rust or corrode.

Drive Medical Suction Grab Bars are convenient, functional, and offered in a variety of sizes to fit any lifestyle. They can be attached quickly and are just as easily removed! The suction pads are specifically designed to adhere to any smooth, non-porous surface without drilling! Push down on the vacuum toggle lever and the handles will remain securely in place.

CAUTION

Grab bar is to be used as a balance assist only. Not for supporting body weight. Always make sure the grab bar is securely attached before each use and always reattach if loose.

Always test the holding grip on each surface each time you apply the suction pad to prevent accidents.

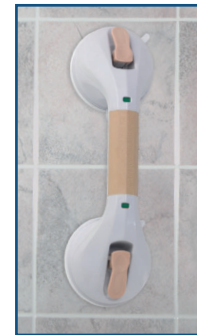
Rev.1.04.29.16

installation instructions

1. Check the vacuum suction discs and the surface it is to be attached to.
2. Clean the surface thoroughly.
3. Press the rubber discs firmly to the surface. The tilting vacuum levers must be loose at this point and the whole of each rubber disc must lie on the surface.
4. Ensure that the rubber discs are completely on the tile area or other surfaces so that the discs do not cover any grouting lines or other joints. The discs should be positioned at least 1/2" away from all grout lines or joints.



INCORRECT



CORRECT

5. First, press down one tilting lever and then press down the second. The resistance of the suction pressure generated must be clearly felt. The greater the resistance felt on the vacuum lever, the better the suction power of the grab bar. The indicator on the top of the suction cup will change from RED to GREEN when a safe and secure hold is achieved. If you use the bar regularly, then you will get a feel for the vacuum strength and the suction power generated.



SECURE



REAFFIX

6. Before each use, test the firm hold of the suction device making sure both indicators are GREEN. If the adhesion seems insufficient, then release the rail and reattach again. If the required suction power has not been achieved, the rail should not be used.

removal instructions

1. Release both latches.
2. Slide fingertip under rubber seal at each end to release suction.

maintenance

1. Always keep the rubber suction discs clear of oil and dust.
2. Clean the rubber discs with standard household cleaning agents.
3. Never expose the rubber discs to sunlight for prolonged periods of time otherwise they will quickly lose their elasticity.
4. Check the rubber discs for possible deterioration. If the suction cups show damage, then replace immediately.

lifetime limited warranty

Your Drive branded product is warranted to be free of defects in materials and workmanship for the lifetime of the product for the original consumer purchaser.

This device was built to exacting standards and carefully inspected prior to shipment. This Lifetime Limited Warranty is an expression of our confidence in the materials and workmanship of our products and our assurance to the consumer of years of dependable service.

This warranty does not cover device failure due to owner misuse or negligence, or normal wear and tear. The warranty does not extend to non-durable components, such as rubber accessories, casters, and grips, which are subject to normal wear and need periodic replacement.

If you have a question about your Drive device or this warranty, please contact an authorized Drive dealer.



© 2016 Medical Depot, Inc. All rights reserved.
Drive is a trademark of Medical Depot, Inc.
Port Washington N.Y. 11050 USA Made in China

barre d'appui



RTL13083

RTL13085

S'attachent aisément sans besoin de forer.

Assurent la sécurité et la mobilité.

Ne rouillent pas ni ne se corrodent.

Les barres d'appui à ventouse Drive sont pratiques, fonctionnelles et sont disponibles dans une variété de tailles pour satisfaire à tous les styles de vie. Elles s'attachent rapidement et peuvent s'enlever tout aussi rapidement! Les ventouses sont spécifiquement conçues pour adhérer à toutes les surfaces lisses et non poreuses, sans l'aide d'une foreuse ! Appuyez sur le levier de succion et les poignées demeureront fermement en place.

AVERTISSEMENT

La barre d'appui ne doit servir que pour aider à maintenir l'équilibre. Elle ne doit jamais servir à soulever le poids du corps. Avant chaque utilisation, assurez-vous toujours que la barre d'appui adhère fermement et rattachiez-la si elle est desserrée.

Pour éviter les accidents, toujours tester la succion des ventouses sur chaque surface avant utilisation.

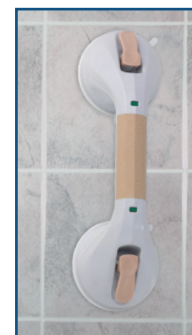
Rev.1.04.29.16

instructions de montage

1. Vérifiez les ventouses de succion et la surface où la barre d'appui sera posée.
2. Nettoyez soigneusement la surface.
3. Appuyez les ventouses en caoutchouc sur la surface. Les leviers de succion inclinables doivent être relâchés et chaque ventouse doit reposer complètement sur la surface.
4. Assurez-vous que les ventouses en caoutchouc sont bien sur le carrelage ou autre surface afin que les ventouses ne soient pas sur les jointoiments des carreaux ou d'autres joints. Les ventouses doivent être au moins à 1/2 po de tout joint.



INEXACT



CORRIGER

5. Appuyez sur le premier levier inclinable, puis sur le second. Vous devez clairement sentir la pression négative que vous dégagez en appuyant sur le levier. Plus la résistance du levier est grande, plus la force de la ventouse est importante. Le témoin sur le dessus de la ventouse passera du ROUGE au VERT lorsque l'adhérence est adéquate. Si vous utilisez la barre régulièrement, vous vous habituerez à la force de la ventouse et à sa puissance d'aspiration.



FIXER



RÉAPPOSER

6. Avant chaque utilisation, vérifiez que les deux témoins sont VERTS, indiquant une adhérence adéquate. Si la ventouse semble relâchée, enlevez la barre et replacez-la. Si la force d'aspiration de la ventouse fait défaut, n'utilisez pas la barre.

instructions pour enlever la barre

1. Relâchez les deux loquets
2. Glissez votre doigt sous la ventouse pour la décoller.

maintenance

1. Gardez toujours les disques en caoutchouc des ventouses propres et sans résidu graisseux ou poussière.
2. Nettoyez les disques en caoutchouc des ventouses avec un produit de nettoyage domestique ordinaire.
3. Ne jamais exposer les disques en caoutchouc des ventouses au soleil pour une période prolongée sinon ils perdront de leur élasticité.
4. Vérifiez les disques en caoutchouc des ventouses pour toute détérioration possible.

garantie à vie, limitée

Ce produit Drive est garanti exempt de tout défaut de matériau, de fabrication ou de main d'oeuvre pour la vie du produit pour l'acheteur de consommateur original.

Cet appareil a été fabriqué selon des normes de qualité rigoureuses et inspecté avant de quitter l'usine. Cette garantie à vie limitée, est un témoignage de la confiance que nous portons aux matériaux, à la main d'oeuvre, ainsi qu'aux procédés de fabrication requis pour produire nos appareils afin qu'ils puissent vous assister de manière fiable et sécuritaire pendant de nombreuses années.

Cette garantie ne peut être invoquée dans les cas d'usage inapproprié de l'appareil, en cas de négligence ou d'usure normale. Cette garantie ne couvre pas les pièces qui, de par leur nature, ont une durée de vie plus courte, tel que les embouts de caoutchouc, poignées de mousse, roues et pneus, qui doivent être périodiquement remplacés.

Pour toute question sur cet appareil ou sur sa garantie, veuillez svp, contacter votre détaillant autorisé de produits Drive.

© 2016 Medical Depot, Inc. Tous droits réservés.
Drive est une marque de commerce de Medical Depot, Inc.
Port Washington, NY 11050 USA Fabriqué en Chine

driveTM

driveTM